

# 総括情報表

変更回数 適用単価地区 単価適用日	0 87 三次市 00-07.08.01(0)		
諸経費体系	9 公共(011015 ~ )		
	当世代		前世代
諸経費工種 工事費端数区分 週休補正区分 施工地域・工事場所区分 契約保証費区分 前払支出割合区分 軽油区分 復興補正区分 I C T 補正区分	06 水路工事 01 千円未満切捨 00 補正なし 05 中山間地域 03 計上しない 01 0%から 5%以下 00 一般軽油使用 00 補正なし 00 補正なし		

本工事費

内訳表

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
本工事費											
江田川之内水路										レベル 1	
		1			式						
取り壊し工										レベル 2	
		1			式						
蓋版										00	
材料別途 40<重量 170											
		3			枚					単第 0 -0001号表	
殻運搬										00	
Co(無筋)構造物とりこわし											
DID区間無し 運搬距離8.0km以下(5.7km超)		0.2			m3					単第 0 -0002号表	
処分費対象額調整(直接工事費計上分)											
「処分費等」の取扱いによる											
Co殻処分											
		0.4			t						
スクラップ										レベル 2	
		1			式						
距離制運賃料金										00	
10kmまで											
1t車まで		1			式						

本工事費

内訳表

費目・工種・施工名称など		数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
土工	諸経費調整（諸経費率対象額から控除） 共通仮設費[対象外]，現場管理費[対象外] 一般管理費[対象外]										
	スクラップ ヘビーH1										
			0.4		t						
											レベル2
			1		式						
	床掘 土砂 上記以外(小規模)										00
			28		m3					単第 0 -0003号表	
	機械併用埋戻									00	
			20		m3					単第 0 -0004号表	
	機械併用盛土									00	
法面工			24		m3					単第 0 -0007号表	
	購入土運搬 標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む) D1D区間無し 距離0.3km以下									00	
			20		m3					単第 0 -0008号表	
	不足土 購入土										
法面工			24		m3						
											レベル2
法面工											
			1		式						

# 本工事費

# 内訳表

頁0 -0004

費目・工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
盛土法面整形 盛土部 法面締固め無し 現場制約無し レキ質土,砂及び砂質土,粘性土	97	m2							00	単第 0 -0009号表
コンクリート工	1	式							レベル 2	
高上げコンクリート(A)	216.2	m							00	単第 0 -0010号表
基礎コンクリート	216.2	m							00	単第 0 -0014号表
高上げコンクリート(B)	10.7	m							00	単第 0 -0017号表
張コンクリート(A)	8.9	m							00	単第 0 -0018号表
張コンクリート(B)	24.4	m							00	単第 0 -0020号表
水路工	1	式							レベル 2	
差込式分水栓	1	箇所								

## 本工事費

# 内訳表

頁0 -0005

費目・工種・施工名称など		数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
仮設工							レベル 2
		1		式			
	表土剥取 土砂 上記以外(小規模) 標準						00
		120		m3			単第 0 -0021号表
	ルーズ 土砂 小規模(標準)						00
		120		m3			単第 0 -0022号表
直接工事費							
共通仮設費率 分額							
共通仮設費計							
純工事費							
現場管理費							
工事原価							

## 本工事費

# 内訳表

頁0 -0006

費目・工種・施工名称など	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
一般管理費率分						
一般管理費計						
* * 工事価格計 * *						
* * 消費税相当額計 * *						
* * 請負工事費計 * *						

# 施工単価表

頁0 -0007

蓋版

材料別途 40<重量 170

单第 0 -0001号表

1 枚 当り

[illegible]

# 施工単価表

殻運搬  
Co(無筋)構造物とりこわし  
機械構成比: 41.69% 労務構成比: 43.88% 材料構成比: 14.43% 市場単価構成比: 0.00%

SPK24040151  
DID区間無し 運搬距離8.0km以下(5.7km超)

単第 0 -0002号表  
1  
標準単価: 1,480.7000

m3 当り

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)	41.69%		ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)		MTPC00018T1 MTPT00018T1
運転手(一般)	43.88%		運転手(一般)		RTPC00007 RTPT00007
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	14.43%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 Co(無筋)構造物とりこわし C=1 DID区間無し E=1 -(全ての費用)			B=1 機械積込 D=34 運搬距離8.0km以下(5.7km超)		



施工単価表

床掘  
土砂 上記以外(小規模)  
機械構成比: 19.87% 労務構成比: 72.99% 材料構成比: 7.14% 市場単価構成比: 0.00% 単第 0 -0003号表

1  
m3 当り  
標準単価: 2,170.7000

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックハウ(クローラ型) 後方超小旋回型・排2 山積0.28/平積0.2m3	19.87%		バックハウ(クローラ型) 後方超小旋回型・排2 山積0.28/平積0.2m3		MTPC00083 MTPT00083
運転手(特殊)	39.96%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
普通作業員	33.03%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	7.14%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 土砂 E=1 -(全ての費用)			B=5 上記以外(小規模)		

## 施工単価表

单第 0 -0004号表

頁0 -0010

1 m3 当り

[illegible]

# 施工単価表

機械投入(バックホウ)  
土砂  
機械構成比: 27.26% 労務構成比: 61.70% 材料構成比: 11.04% 市場単価構成比: 0.00%  
SPK24040007 小規模(標準)  
単第 0 -0005号表  
標準単価: 1,068.6000  
1 m3 当り

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.28/平積0.2m3	27.26%		バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.28/平積0.2m3		MTPC00062 MTPT00062
運転手(特殊)	61.70%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
軽油 パトロール給油,2～4KL積載車給油	11.04%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 土砂			B=4 小規模(標準)		

单第 0 -0006号表

頁0 -0012

10

m3 当り

[illegible]

## 施工単価表

頁0 -0013

单第 0-0005号表  
1\*1.1111

单第 0-0006号表

[illegible]

施工単価表

購入土運搬

標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む)

機械構成比: 45.59%

SPK24040002

DID区間無し 距離0.3km以下

労務構成比: 39.52%

材料構成比: 14.89%

市場単価構成比: 0.00%

単第 0 -0008号表

1

標準単価:

m3 当り

368.3900

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)	45.59%		ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 10t積級 (タイヤ損耗費及び補修費(良好)を含む)		MTPC00018T1 MTPT00018T1
運転手(一般)	39.52%		運転手(一般)		RTPC00007 RTPT00007
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	14.89%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 標準 C=1 土砂(岩塊・玉石混り土含む) E=1 距離0.3km以下			B=1 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) D=1 DID区間無し		

# 施工単価表

頁0 -0015

盛土法面整形

SPK24040025

単第 0 -0009号表

盛土部 法面締固め無し 現場制約無し

レキ質土,砂及び砂質土,粘性土

1

m2 当り

機械構成比: 12.42% 労務構成比:

75.20% 材料構成比: 12.38%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価:

433.3700

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
<賃>バックホウ(クローラ型) 山積0.8m3(平積0.6) 排1~3,2011,2014	12.42%		バックホウ クローラ型 山積0.8m3(平積0.6m3)		KTPC00018 KTPT00018
普通作業員	33.11%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
運転手(特殊)	28.76%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
土木一般世話役	13.33%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	12.38%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 盛土部 C=2 現場制約無し E=1 -(全ての費用)			B=2 法面締固め無し D=2 レキ質土,砂及び砂質土,粘性土		

# 施工単価表

单第 0 -0010号表

10 m 当日

[illegible]



# 施工単価表

型枠  
一般型枠  
機械構成比: 0.00%

SPK24040155  
小型構造物  
労務構成比: 100.00%

材料構成比: 0.00%

市場単価構成比: 0.00%

単第 0 -0011号表

1  
標準単価:

m2 当り  
8,483.4000

代表機労材規格(積算地区)		構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)		単価(東京地区)	備考
型わく工		43.77%		型わく工			RTPC00010 RTPT00010
普通作業員		31.27%		普通作業員			RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役		11.92%		土木一般世話役			RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)				その他(労務)			ER009
積算単価				積算単価			EP001
A=1 C=1	一般型枠 -(全ての費用)			B=2	小型構造物		

# 施工単価表

頁0 -0018

コンクリート

SPK24040153

単第 0 -0012号表

小型構造物 18-8-40BB

人力打設

1

m3 当り

機械構成比: 0.00% 労務構成比: 42.01% 材料構成比: 57.99% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 33,825.0000

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員	22.75%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	9.31%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
特殊作業員	7.89%		特殊作業員		RTPC00001 RTPT00001
その他(労務)			その他(労務)		ER009
レディーミクストコンクリート指定品 呼び強度18,スランプ8,粗骨材40 W/C(60%),種別(高炉)	57.99%		生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%		TTPCD0010 TTPT00343
積算単価			積算単価		E9999
A=2 小型構造物 C=2 18-8-40BB H=2 現場内小運搬無し K=1 -(全ての費用)			B=3 人力打設 F=2 一般養生 J=2 小型車割増有		

# 施工単価表

目地板  
1工事当り使用量30m2未満  
機械構成比：0.00% 労務構成比：63.93%  
SPK24040122  
瀝青繊維質目地板 t=10mm  
材料構成比：36.07%

単第 0 -0013号表  
標準単価：1  
m2 当り  
3,855.3000

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
普通作業員	47.13%		普通作業員		RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役	16.49%		土木一般世話役		RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)			その他(労務)		ER009
目地板 瀝青繊維質板 厚10mm	36.07%		瀝青繊維質目地板 厚さ10mm		TTPC00199 TTPT00199
積算単価			積算単価		EP001
A=1 1工事当り使用量30m2未満			B=1 瀝青繊維質目地板 t=10mm		

## 施工単価表

頁0 -0020

10 m 当り

[illegible]

# 施工単価表

型枠  
一般型枠  
機械構成比: 0.00%

SPK24040155  
均しコンクリート  
労務構成比: 100.00%

材料構成比: 0.00%

市場単価構成比: 0.00%

単第 0 -0015号表

1  
標準単価:

m2 当り  
4,714.1000

代表機労材規格(積算地区)		構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)		単価(東京地区)	備考
型わく工		58.35%		型わく工			RTPC00010 RTPT00010
普通作業員		20.27%		普通作業員			RTPC00002 RTPT00002
土木一般世話役		6.13%		土木一般世話役			RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)				その他(労務)			ER009
積算単価				積算単価			EP001
A=1 C=1	一般型枠 -(全ての費用)			B=5	均しコンクリート		

# 施工単価表

頁0 -0022

コンクリート

SPK24040153

単第 0 -0016号表

無筋・鉄筋構造物 18-8-40BB

人力打設

1

m3 当り

機械構成比: 0.00% 労務構成比: 29.40% 材料構成比: 70.60% 市場単価構成比: 0.00% 標準単価: 28,051.0000

代表機労材規格(積算地区)		構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)		単価(東京地区)	備考
普通作業員		13.20%		普通作業員			RTPC00002 RTPT00002
特殊作業員		7.51%		特殊作業員			RTPC00001 RTPT00001
土木一般世話役		6.69%		土木一般世話役			RTPC00009 RTPT00009
その他(労務)				その他(労務)			ER009
レディーミクストコンクリート指定品 呼び強度18,スランプ8,粗骨材40 W/C(60%),種別(高炉)		70.60%		生コンクリート 高炉 24-12-25(20) W/C 55%			TTPCD0010 TTPT00343
積算単価				積算単価			E9999
A=1 C=2 H=2 K=1	無筋・鉄筋構造物 18-8-40BB 現場内小運搬無し -(全ての費用)			B=3 F=2 J=2	人力打設 一般養生 小型車割増有		

# 施工単価表

单第 0 -0017号表

10 m 当日

[illegible]

## 施工単価表

单第 0 -0018号表

10 m 当日

[illegible]



## 施工単価表

頁0 -0025

10 m2 当り

[illegible]

# 施工単価表

单第 0 -0020号表

10 m 当日

[illegible]

施工単価表

表土剥取  
土砂 上記以外(小規模)  
機械構成比: 27.26% 労務構成比: 61.70% 標準  
SPK24040001  
材料構成比: 11.04% 市場単価構成比: 0.00% 単第 0 -0021号表  
1  
m3 当り  
標準単価: 1,212.3000

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.28/平積0.2m3	27.26%		バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.28/平積0.2m3		MTPC00062 MTPT00062
運転手(特殊)	61.70%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	11.04%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 土砂 E=7 標準			B=5 上記以外(小規模)		

施工単価表

ルーズ  
土砂

SPK24040007

単第 0 -0022号表

1  
m3 当り

機械構成比: 27.26%

労務構成比: 61.70%

材料構成比: 11.04%

市場単価構成比: 0.00%

標準単価: 1,068.6000

代表機労材規格(積算地区)	構成比	単価(積算地区)	代表機労材規格(東京地区)	単価(東京地区)	備考
バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.28/平積0.2m3	27.26%		バックホウ(クローラ型) 標準型・排2 山積0.28/平積0.2m3		MTPC00062 MTPT00062
運転手(特殊)	61.70%		運転手(特殊)		RTPC00006 RTPT00006
軽油 パトロール給油,2~4KL積載車給油	11.04%		軽油パトロール給油		TTPC00013 TTPT00013
積算単価			積算単価		EP001
A=1 土砂			B=4 小規模(標準)		